



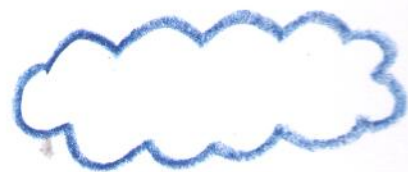
2



月



份



## 彩虹媽媽惜物 自辦跳蚤市場換物

POSTED ON 2018-02-01 BY PULILIFE



【雷茹蘋/埔里報導】彩虹媽媽生命教育協會輔導埔里鎮一群「彩媽」，經常在鎮內小學運用課餘時間說故事，主題圍繞生命教育，也傳遞環保環境的觀念，昨日她們身體力行，趁著年關大掃除，將家中物品請出拍賣或交換，讓即將塵埃落地的物品找到了新主人。

埔里鎮約有50位彩虹故事媽媽，她們來自各行各業，接受專業訓練後，每位都是說故事高手，能在短短的早課時間，用豐富肢體語言教學與精彩的生命故事吸引孩子目光，不啻求所傳述的故事內涵能在孩子身上立即看出效果，只希望未來當他們面臨人生抉擇時，能夠想起彩虹媽媽說的故事，做出錯誤決定前懸崖勒馬，走上正確的人生路。

日期：107年02月01日

標題：彩虹媽媽惜物  
自辦跳蚤市場換物

來源：大埔里報



彩虹媽們將家中多餘的物品，變成了小型的跳蚤市場。(柏佩琪攝)

在彼此聯繫與分享心得，彩虹媽們這種立體網絡群組，有一日來自中國的「彩媽」彭丹提議，提倡在故華中告訴孩子要愛惜生命，愛物惜物，但大人們卻常常失心竈，買了許多用不到的日用品，家中堆滿高價物品佔空間，也浪費了資源，願意提供再樂意出屋空間，讓彩媽們帶來家中多餘物品來交流，讓資源不流於成若垃圾，找到新主人重啟新生命。

拍賣交流物品中不乏幾乎全新的好物，如咖啡機、食物調理機、豆漿機，還有多個崭新鐵具，有些是尾牙活動抽中禮品，雖然已華先說好標價，但現場卻仿如禮物交換大會，彼此找到需要的物品即能換物，彩媽們說，年關將近，家中如果資源過剩，試著力行「夠用就好，減法生活」，心靈會感到更滿足。



彩虹媽媽們年前將舊歲家中廢物物品，帶到商場店面拍賣或交換，讓資源再度流通，不淪為垃圾。(柏原祥 攝)



## 醫師畫家林介山捐畫辦義賣 為長照教學中心募款

POSTED ON 2018-02-08 BY PULILIFE



08  
二月

【右原祥 / 馮里錦攝】專科醫院醫師林介山是國內泌尿科權威，也是知名的畫家，為了馮里錦醫政學院長照教學中心大募募款，他捐出畫作幾幅，舉以實際的行動來支持馮里錦的照顧工作。↑上圖：林介山醫師說明《災難與拯救》畫作是描述九二一地震災情，醫護同工站立了起來且更加茁壯。（右原祥攝）

林介山在小兒先天性尿道下裂的手術領域可說是獨步台灣醫界，具備繪畫天份的他，把病人的病情鉅細靡遺的畫在查診記錄上，非常清晰了然，馮里錦院長更發覺指出，林醫師即使是繪製病變的泌尿器官，還兼具美感，讓院內人員印象非常深刻，他的畫，曾入選臺灣畫展，並曾經入選巴黎藝術家秋季沙龍展8次，這在繪畫界是非凡的成就，而難能可貴的是，林醫師還能攻讀博士，他按步就班的性格逐步圓夢，讓他在醫界及藝術圈都有極高評價。



醫師畫家林介山捐畫義賣，在埔里長照教學中心大樓義賣，為長照教學中心募款。(林德雄 攝)

埔里長照教學中心大樓雖已落成啟用，但經費仍短缺一億多，林介山得知是長照教學中心籌募的長照醫院欠缺經費，特別捐出一批畫作義賣，目前在長照教學中心大樓地下空間展出：

林介山表示，有一群有愛心耐心的專業護理人員在默默付出，照顧長輩，讓長輩得到良好照顧，這是上帝的美意，畫家在創作過程中已享受過喜悅，更讓人喜悅的是畫作還能獲得人們共賞，並化為實質，幫助真正需要的人：

日期：107年02月08日

標題：醫師畫家林介山捐畫義賣  
為長照教學中心。

來源：大埔里報。



畫師畫家林介山(右二)展出畫作，在埔基長照教學中心大樓畫展，為長照教學中心籌款。(柏原祥 攝)

埔基院長黃信壽說，人們或許沒看過他，但從他的畫作，一樣能感受到我們生活思維，林介山的畫作係繪畫化寫真類，畫他畫到本人，繪畫人感受到平穩、和諧與美，建議林畫師不藏私，提供作品義賣，以行動支持區鄉長輩的照顧工作。

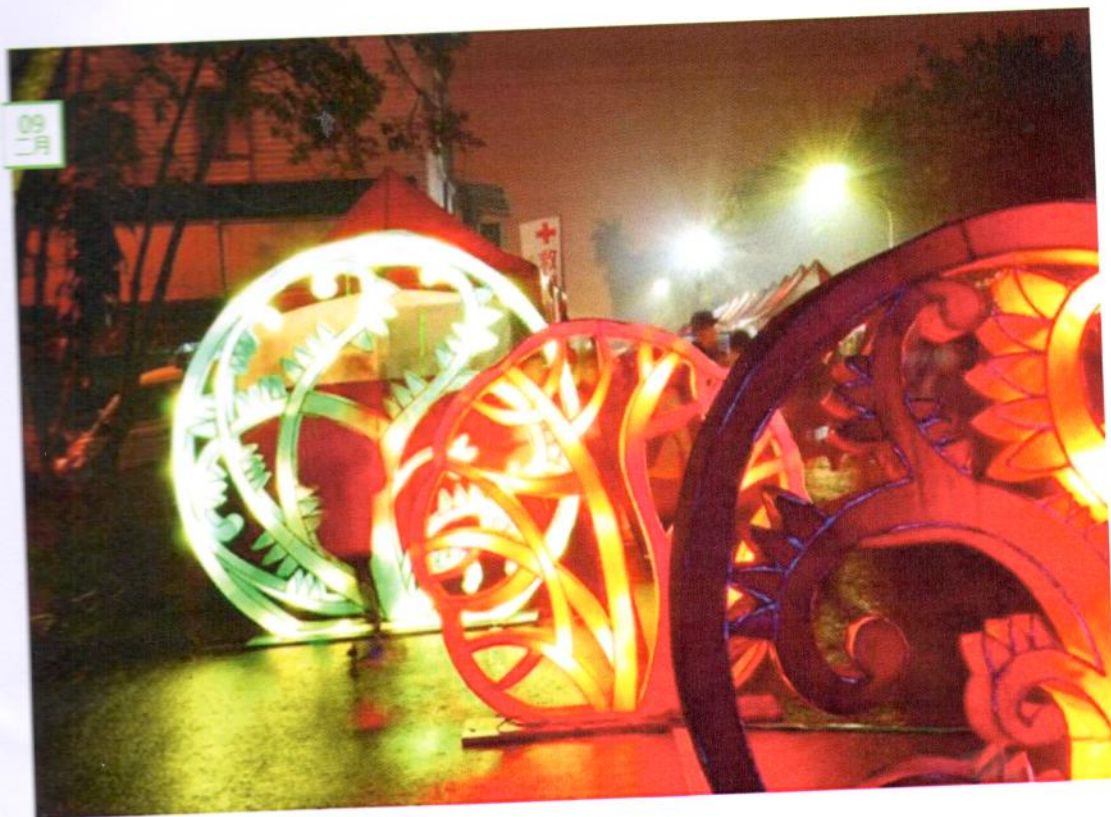


畫師畫家林介山在埔基長照教學中心大樓開畫展，埔基同工詩歌吟唱為活動暖身。(柏原祥 攝)

焦點事件, 觀光旅遊

## 埔里燈會點燈 杷城大排變炫麗

POSTED ON 2018-02-09 BY PULILIFE



【埔里訊】南投燈會埔里場9日晚間在埔里鎮杷城排洪道旁舉辦，因花蓮強震災情，點燈儀式前法師借眾先誦經祈福，主辦單位希望藉由燈會，呈現埔里在地文化、生態及多元的宗教：

日期：107年02月09日

標題：埔里燈會點燈

杷城大排變炫麗

來源：大埔里報





南投燈會埔里燈區點燈前，幾百位僧中於埔寺僧眾為花蓮地震災區祈福。(柏原社 攝)

南投燈會埔里燈區共分為幻彩燈林、紛飛光影、蝴蝶水谷、漫遊埔里、光之瀑泉、手創燈藝、在地發光燈區，另加設迎賓光環景，一路從愛蘭糖沿埔里路佈置光環景巨龍燈林，銜接埔里燈區，讓遊客從台14線公路愛蘭糖橋來，就得以一路循著光環景前往燈區。





南投燈會埔里地區點燈，把裝排岸道築列水上花燈。(符原祥 攝)

南投縣府指出，紛飛光影燈區自下午6時30分至9時30分每隔半小時表演一次，係利用水與光的結合，光影會隨著水霧跳動，色彩的變化讓民眾感覺置身奇幻世界中，另外漫遊埔里燈區25座水上平台是此次燈會重頭戲，融合埔里多元的在地宗教信仰、觀光產業、農業、美酒，利用水面倒影展現在地風情。



南投燈會為用燈區燈期約兩週，陳列各式花燈。(柏原祥 攝)

主辦單位另邀請大陸銅梁火龍台來演出，今年追加陝西腰鼓及海軍團隊皮影戲來埔里燈區參與演出，有關表演節目時程，可參考南投燈會官方網站：



南投燈會埔里燈區點燈，地方重要人士發子出席儀式。(柏原祥 攝)

Puli 埔里

## 埔里水上燈會點亮 為花蓮祈福

2018-02-10 [記者佟振國、劉濱銓／南投報導]

為期一個月的二〇一八南投燈會埔里燈區水上燈會昨晚正式點燈，副燈「和諧平安」，連同七大主題燈區一同點亮「台灣之心」埔里，尤其日前強震重創花蓮，燈會開幕前特別由中台禪寺一〇八位師父齊頌八吉祥經，並與縣長林明溱、立委馬文君、埔里鎮長周義雄及在地民代多人，共同為花蓮災區祈福，也祈求新的一年台灣能夠吉祥平安。



「紛飛光影」燈區利用水與光的結合，光影隨著水霧跳動，色彩的變化讓民眾感覺像置身奇幻世界中，光影表演每晚6點半至9點半，每隔半小時表演一次。（記者佟振國攝）



名間鄉公所舉辦受天宮燈會，展出Q版玄天上帝主燈，造型相當可愛。（記者劉濱銓攝）

日期：107年02月10日

標題：埔里水上燈會點亮  
為花蓮祈福。

來源：自由時報。



架設在水上的 25 座大型平台花燈齊亮，連同水中倒影別具特色。（記者佟振國攝）

舉辦第二屆的南投燈會，今年特別增設埔里燈區，場地設在南安路中興大學實驗林至中正路口約一·五公里路段，分為「幻彩燈林」、「紛飛光影」、「蝴蝶水谷」、「漫遊埔里」、「光之瀑泉」、「手創燈廊」、「在地發光」等七大主題，昨晚七時正式點燈，將持續至三月十日。

林明濤表示，埔里是觀光大鎮，水上燈會正式點燈後，精緻花燈搭配水中倒影，別有一番風味，尤其埔里鄰近日月潭、清境，希望埔里燈區能發揮磁吸效應，把遊客帶進埔里消費。

#### 受天宮主燈 Q 版玄天上帝

至於名間鄉受天宮燈會也將於十四日至三月四日登場，鄉公所表示，除有 Q 版玄天上帝主燈，周邊還將搭配雷射光束與燈光特效，開幕當天則有「情人節限定活動」，只要與月老花燈合影並上傳照片，將可獲得限量一九九份月老加持巧克力，三月二日元宵節晚間七點正式點燈，每半點各展演一場主燈秀。

## 埔里燈會新亮點 巧克力意象公廁啟用服務遊客

2018-02-15 [記者佟振國／南投報導]

南投縣埔里鎮今年首度舉辦水上燈會，在地企業 Feeling18 巧克力工房配合觀光活動，特別斥資 550 萬元打造一座公共廁所服務遊客，不僅牆面有巧克力及巧克力醬意象設計，內部還設有親子廁所、哺乳室、無障礙廁所等待休息區等，貼心設計讓遊客更方便。



Feeling18 巧克力工房打造巧克力意象公廁，外觀、牆面就像是個大巧克力。(記者佟振國攝)



巧克力意象公廁貼心附設無障礙設施。(記者佟振國攝)

日期：107年02月15日  
標題：埔里燈會新亮點  
巧克力意象公廁啟用服務  
遊客  
來源：自由時報





日期 = 107年02月25日  
標題 = 大學幫小學  
育英國小打造科  
技農業特色  
來源 = 自由時報



帶小寶寶的家長也有親子廁所可以使用，滿足換尿布等需求。(記者佟振國攝)

2018 南投燈會今年首度增設埔里燈區，並將南安路杞城排洪道規劃為水上燈會，夜間點亮的花燈再加上水中倒影，讓賞燈更添趣味，燈會已在2月9日正式點燈，農曆春節期間預料創造賞燈人潮，一般大型活動常見的流動廁所，但在埔里燈區卻出現一座巧克力意象公廁，也成為燈區亮點。

這座巧克力意象公廁是 Feeling18 巧克力工房配合燈會活動特別斥資 550 萬元打造，由屢獲國際設計大獎的晴天見聯盟設計操刀，要讓廁所也能變成漂亮的公共藝術空間，今天正式啟用。

縣長林明溱感謝埔里在地企業對燈會的支持，也對一點也不像廁所的廁所印象深刻，因為外觀、牆面還有被咬了一口的巧克力、溶了一半看起來垂涎欲滴的巧克力醬等設計，真的很有創意。

Feeling18 巧克力工房節晉日暉表示，遊客在旅遊過程中，公共廁所是一個非常重要的元素，也是旅遊品質重要的一環，這座新公廁希望能讓在地鄉親、外地遊客耳目一新。

廁所除基本的使用之外，還有親子廁所、哺乳室、無障礙廁所，其中配備也符合穆斯林規範，提供沖洗器具，整體調性更以潔白的色彩，讓廁所變得更明亮及開放。

## 大學幫小學 育英國小打造科技農業特色

2018-02-25 [記者佟振國／南投報導]

受少子化影響，南投縣埔里鎮育英國小面臨學生數銳減危機，國立暨南國際大學、逢甲大學與該校跨校合作，協助規劃智慧農業基地，大學生與小朋友昨天犧牲假期到校種菜，不僅跨出食農教育第一步，未來大學也將引進科技、智能元素，讓育英國小蛻變轉型為科技農業特色小學。



埔里鎮育英國小昨辦智慧農業基地工作營，師生、家長利用假日到校新設的菜園種菜。(記者佟振國攝)

創校七十二年的育英國小，受少子化衝擊，全校學童僅剩二百餘人，成為「市區小校」，全校師生則是展開救校行動，向暨大大學討救兵，協助轉型為特色小學。

### 暨大、逢甲師生 帶小朋友種菜

由於校內有不少閒置空間，暨大土木系主任陳谷汎、通識中心講師陳智峰邀請逢甲大學建築專業學院副教授李英弘等師生團隊參與，進一步規劃設計成為推展食農教育與科技農業場域。

育英國小昨舉辦「智慧農業基地」工作營，廿餘名暨大、逢甲的大學師生，以及國小師生、家長共同整理菜園，種植小番茄等蔬果，埔里農會也加入校園農場行列，到小學來教種南瓜，不僅家政班協助研發南瓜相關食品，農會社區小鋪也提供展售空間，未來學童辛勤栽種蔬果能在此販售。

陳谷汎強調，這項計畫已成為暨大科技學院USR大學社會責任計畫的項目之一，盼讓小朋友透過食農教育認識身邊農作物，創客當道，未來也將協助引進相關監測儀器，發展科技、智能農業，讓育英國小成為科技農業特色小學。

2018年02月25日  
大學幫小學  
國小打造科  
技農業特色  
自由時報



# 育英國小變了 師生合力打造生態菜園

POSTED ON 2018-02-25 BY PULILIFE



【柏原祥／埔里報導】國小校園也可化身為食農教育創客基地，埔里鎮奇英國小師生與暨南大學通識中心、土木系、逢甲大學建築專業學院及在地小農合作，打造了生態菜園，讓學童從菜苗培育，認識食當令、食在地的核心內涵，並認識食材的由來，打造食安的環境，從小做起。



哥英國小為了發展校園特色，認為農業在埔里是重要的產業，許多學童的家長務農，孩子卻離豐饒的土地很遙遠，不太清楚餐桌上的食材，必須天地人一起努力，人們才能過著豐足的生活，校長尤長盈想將校園打造食農教育基地，舉辦農會，尋求資源轉型校園，南投縣議員廖志城爭取9萬元，暨大科技學院U S R (大學社會責任)與逢甲大學組成團隊共同活化校園空間，要將食農教育導入奇萊。



埔里鎮奇萊國小化身為食農教育基地，師生合力，一起照顧菜園。(柏原祥 攝)

來自藍城社區的資深農友簡克祥多次前來指導，他向師生說明種植菜苗的密度不一樣，該如何保護根系，讓每類菜苗都能在菜園裡自在的生長，他還帶領著學童翻土，感受土壤的溫度與濕氣，包括空心菜、高腳菜、紅萵苣、小蕃茄、花椰菜等菜苗，在師生及社區長輩鼎力幫忙下，一個早上完成，而鄰近的埔里農會也加入校園農務，帶來校園協助栽植南瓜、百香果等作物。

日期 = 107年02月25日  
 標題 = 育英國小變了  
 師生合力 打造生態菜園  
 來源 = 大埔里報



埔里鎮育英國小化身為食農教育基地，縣議員廖志雄爭取經費，並與學童一起種菜。(柏原祥 攝)



埔里鎮育英國小化身為食農教育基地，種菜之前，耆農吳崇澤說明照顧菜苗的技巧。(柏原祥 攝)

## 仙楂腳元宵巡更 228 登場 暨大櫻花滿開 遊客歡喜走春

2018/02/26【廖肇祥、沈揮勝／南投報導】

暨南國際大學櫻花盛開，假日放晴，花景與藍天、草皮構築美麗景致，吸引許多遊客來賞花兼野餐。魚池鄉仙楂腳近幾年元宵夜，居民全員出動持火把繞庄「巡更」；今年提早在元宵節前兩天 228 紀念日舉辦，具溫馨、和諧雙重意義。

暨大 20 公頃櫻花林種植約 7 年，因地勢平坦開闊，便利男女老少前來賞櫻；樹種有粉紅台灣山櫻花及紫紅日本八重櫻，是全國大專院中最大的櫻花林，目前已陸續綻放，是中部地區新春賞櫻人氣景點。

假期好天氣吸引許多遊客前來賞花兼野餐！暨大觀光休閒與餐旅管理系結合教育部「營造產官學創生共學場域—水沙連鄉村旅遊產業鏈結試辦計畫」，舉辦「落櫻紛啡—精品咖啡樂活體驗」等賞櫻活動，與台灣茶文化推廣協會、埔里、魚池、國姓咖啡產銷班等協會合作，提升水沙連地區旅遊吸引力。

魚池鄉仙楂腳近幾年元宵夜居民持火把繞庄「巡更」，靠著懷舊、人情味漸開知名度！去年包括慕名外地客總人數達到 600 人，已遠超過庄民製火把、備餐食、維持交通與火燭管控所能負荷的極限；為安全起見，今年暫定參與總人數為 150 人，保持特色減低負擔，卻不失意義。

日期：107年02月26日

標題：仙楂腳元宵巡更 228 登場  
暨大櫻花滿開 遊客歡喜走春

來源：中國時報

## 空汙自己救 暨南大學串聯志工測空品

2018/02/26 記者 戴元利 / 攝影 李廷智 / 編輯 李育道 報導

打擊空汙，不只需要經費，種子人才和志工加入，才能發揮由下而上的集體力量。南投縣近幾年是空汙頭號重災區，當地暨南大學發起相關計畫，由資管系同學研發微型感測器，交給合作志工，隨時隨地監測空品數值。另外公行系、社工系則是負責與社區串連，進行教育宣導，希望讓當地民眾瞭解，許多空汙都是自行產生的，改變生活習慣，才可能改善空汙。

### 空品監測 數據共享

台中市環保局人員陳志清：「每個禮拜固定來就是要確認說，它的粉塵是不是有鏽，然後我們就會清潔。」每支感測器都要定期體檢，蒐集的數據才正確。陳志清管理的移動式交通空品監測車，每三個月會定點駐守在大馬路旁。陳志清表示「這台是二氧化硫分析儀，那這個是氮氧化物，然後這台是一氧化碳。」

汽機車排放氣體以及工廠煙囪釋出哪些汙染物，數據除了每小時上傳環保局，台中市也跟美國 NASA 合作，數據共享，作為 PM 2.5 研究參考。自動化測站還不夠，高量採樣器機動性更高，一台造價 40 幾萬的儀器，潛伏在后里、大甲和烏日等地，從半夜開始監測。台中市環保局工作人員：「這個是濾紙 我們取樣的濾紙，要放在這個地方。」



### 機動採樣 管制參考

採樣 24 小時後，變色的濾紙如何分析將是重頭戲，台中市 2017 年底砸下 1800 萬，打造檢測實驗室，不只打擊空汙，水質、土壤和廢棄物也能立即送驗，不再曠日廢時。進出得通過層層關卡，穿上隔離衣，規格比照無塵室，濾紙送回後，工作人員用 6 位數精密儀器量體重，吸附重金屬和懸浮微粒的濾紙，重量差距竟然可達 1 成以上。實驗室人員莊凱安：「符合無塵室的這個溫度溫度的，這個條件下 然後我再來做秤重，採樣後的濾紙重扣掉空白的濾紙重，然後來算出 PM 2.5 的濃度。」

日期：107年02月26日

標題：空汙自己救

暨南大學串聯志

測空品

來源：TVBS新聞

日期: 107年02月26日  
 標題: 空汙自己救  
 暨南大學 李聯志工  
 測空品  
 來源: TVBS新聞



以及工廠煙囪釋出哪些汙染物

空汙實驗室 砸千萬

至於重金屬種類，實驗室這一端正在找答案。台中市環保局環境檢驗科長陳星勻：「這個是我們的這個 ICP MS 的實驗室，那它主要的功能就是來分析我們，那個濾紙把它溶出來之後，裡面有沒有重金屬的成分，有哪些重金屬。」

一共 23 種重金屬，包括鉛、鎘、砷、汞全面檢測，另一頭則從陰陽離子找汙染源，硝酸鹽偏多，矛頭就會指向汽機車，方便後續管制。實驗室人員李家驊：「有的工廠會排放硝酸，還有氯化氫 它有氯 氯離子，一般如果它是有排放鹽酸，它的氯離子是濃度會很高的。」

台中市搶救空汙，空氣中 PM 2.5 濃度也的確，從 2016 年每立方公尺 22.8 微克，降到 2017 年的 20.2 微克，打擊空汙的任務持續多管齊下。台中市環保局環境檢驗科長陳星勻：「可能自動測站沒有辦法布設那麼廣的地方，我們就可以透過這種高量採樣的方式去瞭解，來印證說這個地方到底，是不是有特殊的汙染源的存在，那也可以幫助我們對於一些，小區域的汙染源做更好的控制。」



一台造價40幾萬的儀器



## 日月潭 推低碳旅遊

遊艇駛進碼頭，載著一批一批的遊客飽覽湖光山色，日月潭在鏡頭上處處美景，但看不到的，是空氣中揮之不去的油氣味。官方目標 2027 年全數汰換成電動船，船東劉老闆 3 年多前率先花 3 千多萬，買進兩艘試水溫。魚池農會理事長劉啓行：「船在出發的時候一定是要後退嘛，在後退的時候，當那個黑煙一跑進來的時候，整台船上全都是我們油煙的味道，那其實對遊客的品質，在乘坐品質跟水準上，有很大的缺點 也有很大的問題，那現在我們已經整個，改採用電動的以後 在電的部分，這個問題就可以完全解決掉。」

日月潭風管處管理課長黃信雄：「在(民國)101 年開始訂定有補助要點，到目前為止總共有 20 艘的電動船，完成了一個更新。」電動船造價昂貴，難怪近 6 年來汰換比例低於 1 成 5，不過日月潭風景管理處，同時與暨南大學合作，為空汙防制盡心力。行動旅遊服務人員：「看到譬如說這一段可能是紫色的，那可能就注意環境一下，是不是有什麼東西，可能有汽車的煙排放什麼之類的，那我們就稍微注意一下。」



遊艇駛進碼頭

## 微型感測器 趴趴走

搭配手機 APP，車頭懸掛的還有一台微型感測器，騎車環湖時不只提供行動諮詢，感測器也順便紀錄空氣品質，數據回傳當參考。暨南大學資管系副教授戴榮賦：「那微型感測器進氣口在這邊，那微型感測器的資料，透過藍芽傳輸給這個手機，手機上有一支 APP，APP 它就會把訊號又傳回到暨大雲端平台。」

自己的空氣自己救，2015 年暨南大學資管系研發微型感測器，另外結合社工系、公行系和當地志工，只要發現不尋常，每一雙眼睛都能發揮監督力量。暨南大學資管系學生盧慧鴻：「拍完照片之後它就會，我們會將 PM 2.5、PM 10 和你的經緯度，和你的時間印製上我們的照片上面。」移動式感測器還能用來教育民眾，發動機車時，會吸進多少濃度的 PM 2.5，你算過嗎？暨南大學人社中心專案經理黃資媛：「現在已經是紫色的燈號了，代表已經是非常重度汙染了，然後數值是呈現(濃度)800 多。」



### 救空汙 志工動起來

不只如此，點燃線香悶燒數值會飆上 1400 多，燃燒枯枝、落葉等農業廢棄物，瞬間煙塵同樣紫爆，年紀輕輕的 Amo 因為在暨南大學唸書，發現問題嚴重決定投入志工行列。空汙志工 Amo：「以前我們都不會這樣啊，為什麼現在越來越嚴重，那我覺得跟觀光有一點關係，然後跟國道 6 號開通之後，其實我們車流量進來南投是越來越多的，對 所以基本上那些東西都會是，帶一些廢棄進來，降兩次數變少了 對 所以整個，我覺得那個是綜合性的因素。」

暨南大學公行系助理教授張力亞：「整合校內的相關計畫資源，來協助這個計畫做擴散，那包含說對學生的一些招募，那另外像管理學院的經濟系，它可以從一些社會經濟的成本，去針對空汙的這個議題，做一些行動的 成本效益的分析。」大學善盡社會責任跨系串聯，每種科系都能有空汙防制人才，但專家直言，民眾空汙意識仍有待建立。

暨南大學資管系副教授戴榮賦：「空氣品質物聯網它像是環保署監測站的哨兵，讓民眾知道近處的空氣品質怎樣，也讓民眾知道如何去改善自己周遭的空氣品質。」政府帶頭救空汙，民間也由下而上，透過技術研發並培育種子人才，期盼收到成效。



## 埔里產業道路 垃圾為患

2018/02/27【楊樹煌／南投報導】

埔里鎮合成里通往北寮、向善里和水流東的產業道路，沿線及山坡都被傾倒大量垃圾，造成惡臭髒亂不已；26日埔里鎮民代表潘英輝會同清潔隊前往現場會勘，清潔隊初步決定將先派員清除，再依垃圾中家戶遺留的個人資料等證據，依廢棄物清理法追究不法亂倒垃圾人。

埔里鎮合成里山嵐露營區附近產業道路，沿線都是成堆的農業廢棄物及一般家庭的垃圾，由於該處為水流東野溪的上游，垃圾汗水會直接污染合成里、向善里及北寮、水流東等附近地區居民的飲用水和澆灌用水之安全，惡臭讓通行居民都受不了。

潘英輝會同埔里公所清潔隊長黃木良、向善里長賴志成等人會勘，約300公尺的產業道路就發現4處大型的傾倒垃圾點。現場有大量百香果皮、廢棄農業資材以及一般家庭垃圾，並有家廢棄家具等物，潘英輝等人憂心，傾倒垃圾的下方就是農業灌溉與民生用水的重要水源地。

經過會勘人員多方找尋，終在垃圾中找出有當地居民遺下的信件資料，內有姓名、住址及聯絡電話等，黃木良表示，將會依據收集的相關個資，用公文通知當事人前來說明，並依廢棄物清理法開罰，最高可罰6000元。

日期：107年2月27日

標題：埔里產業道路 垃圾為患

來源：中國時報

END.-